## Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA del 31 maggio 1906, N. 127.

## Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

## Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di MARZO 1906.

	ATTESTA	OTA				ativa enti
Gorno del rilascio	Numoro del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLA RE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
6	222-36	80527	1. Eboli Cozzolino Luigi, a Foggia. (Prolungamento)	Cilindro movi paglia per grancrivello di treb- biatrici	19 gennaio 1906	3
6	222-31	80402	2. Flemming Robert, a Prettin a <sub>[</sub> E (Germania). (Prolungamento)	Processo per distruggere i parassiti degli al- beri e della vite e staccare la scorza di piante viventi	16 id. >	1
16	222-121	80343	3. Nardelli Giuseppe fu Gerardo e Gioseffi Giuseppe fu Donato, a Can- dela (Foggia)	« Asfissiatopi » apparecchio per la distruzione dei topi	9 id. »	. 3
3	222-15	80336	4. Olivieri Achille fu Lucio, a Vennezia. (Prolungamento)	« Unizzatore » Tappo sterilizzatore per vini	30 dicembre 1905	1
			II. Alimenti e bevande diverse.		'	
17	222-138	80 <b>7</b> 81	<ol> <li>Chapman William Henry, a Portland, Maine (S. U. d'America).</li> <li>(Prolungamento).</li> </ol>	Dispositivo per neutralizzare l'elettricità statica nella fabbricazione della carta, tessitura, filatura, ecc.	3 febbraio 1906	1
29	222-210	80887	2. Heilmann-Tayler Louisa, a Leval- lois-Perret (Francia). (Prolunga- mento)	Machine pour la fabrication des produits ali- mentaires	15 id. »	3
14	222-102	80681	3. Munding Hans, a Innsbruck (Austria)	Machine à mélanger et à battre les oeufs	24 gennaio »	1
29	222-204	80872	4. Robin-Langlois Joseph, a Parigia (Prolungamento)	Machine rectiligne à mouvement continu à faire les plaquettes ou lingots de sucre avec son dispositif de démoulage	l4 febbraio »	1
6	222-35	80475	5. Schroeder Julius, a Goeding, Mo- ravia (Austria). (Prolungamento)	Tambour intérieur transportable placé dans le cylindre extérieur de la turbine à sucre et son mode de fonctionnement	20 gennaio »	1
14	222-108	80747	6. Virgili Felicissimo fu Gaetano, a Genova. (Attestato completivo)	Forno aerotermico per la cottura del pane, dei biscotti, ecc.	7 febbraio 🖫	_
			II. — Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
3	222-7	80410	l. André Fritz, ad Haardt (Germa- nia)	Procédé et dispositif pour la fabrication de l'acier	17 gennaio 1906	6
23	222-168	80984	2. Gutehoffnungshütte Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb, ad Oberhausen (Germania). (Prolungamento)	Procédé et dispositif de chauffage des queues de coulée des lingots en acier	14 febbraio >	1
24	222-174	80320	3. Hughes John William, a Londra e Palmer George, a Llanelly, Car- marthen (Inghilterra)	Appareil destiné à recouvrir des feuilles métal- liques avec un autre métal. (Rivendica- zione di priorità dal 6 gennaio 1905)	6 gennaio »	6

2			SUPPLEMENTO ALLA GAZZI	ETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITAL	JA		
	ATTESTA	]	TITOLARE	TITOLO	Data del dep	osito	a privativa ngamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domar	nda.	Durata della privativa e dei prolungamenti
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.				
2	221-238	80807	l. Ardelt Robert, a Wetzlar (Ger- mania)	Machine estampeuse pour formes tubulaires	9 febbraio	1906	6
6	222-40	80853	2. Besse Emile e Lubin Louis, a Pa- . (Prolungamento)	Procédé et appareil pour la fixation des bagues ou cadres de soudure sur les fonds ou con- vercles des boîtes de conserves ou autres récipients analogues	13 id.	>	1
14	222-104	80710	3. Deutsch-Oesterreichische Man- nesmannröhren-Werke, a Düs- seldorf (Germania). (Attestato com- pletivo)	Dispositivo di alimentazione per laminatoi a passo di pellegrino	26 gennaio	>	_
13	222-92	79609	4. Galbiati Giovanni fu Pietro, a Monza	Innovazioni nelle piallatrici da legno	23 novembre	1905	3
12	222-84	80531	5. Galoppini fr.lli (Ditta), a Genova. (Attestato completivo)	Sistema Galoppini di chiusura di recipienti di metallo e apparecchio relativo	24 gennaio	1906	_
19	222-146	80517	6. Glardon Edouard Charles, ad Amburgo (Germania). (Attestato completivo)	Nuovo mezzo di collegamento per oggetti o parti di legno	23 id.	>	_
3	222-6	80346	7. Karges-Hammer, Maschinenfabrik Aktiengesellschaft, a Braunsch- weig (Germania)	Congegno per premere le rotelle pieghettatrici o scanalatrici, nelle macchine pieghettatrici dei barattoli o delle scatole di latta con porta rotella a rotazione circolante. (Rivendica- zione di priorità dal 1º marzo 1905)	13 id.	*	6
5	222-24	80391	8. Kimman Henry James e Hurley Edward Nash, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle macchine ad azione di- retta (essendo l'invenzione particolarmente adatta per magli pneumatici)	28 dicembre	1905	6
10	222-79	80613	9. Nicholson John Hancock, a Pitts- burg, Pa (S. U. d'America)	Modo di laminare trasversalmente a caldo i corpi tubolari e le sbarre o lingotti	29 gennaio	1906	15
24	222-177	80615	10. Lo stesso	Metodo di fabbricare i tubi senza saldatura	29 id.	>	15
12	222-88	80617	ll. Parodi Lorenzo, a Livorno	Perfezionamento nel metodo di laminare i tubi	29 id.	*	15
22	222-156	80616	12. Preschlin Paul Ernst, a Schladern (Germania)	Perfezionamento nel modo di laminare trasver- salmente a caldo i corpi tubolari e le sbarre o lingotti	29 id.	>	15
13	222-97	80657	13. Schweinburg Arthur, a Praga (Austria)	Dispositif pour faire avancer automatiquement les pièces à façonner sous le poinçon des mortaiseuses ou machines à perforer	3 febbraio	<b>»</b>	6
13	222-98	80658	14. Lo stesso	Dispositif pour amener d'une manière continue et forcée les pièces à façonner sous le poinçou des mortaiseuses ou machines à perforer	3 id.	*	6
10	222-80	80614	15. Stiefel Ralph Charles, a Ellwool City, Pa e Nicholson John Hancock, a Pittsburg, Pa (S. U. di America). (Importazione)	Metodo por laminare i tubi	29 gennaio	•	15
15	222-118	80433	16. Tricerri Mario, a Milano	Lavatrice per sabbie	9 id.	>	3

-		<del></del>					
	ATTESTA		TITOLARE	TITOLO	Data del depe	osito	privativa 1gamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domai	- 1	Durata della privativa e dei prolungamenti
			V. — Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.				•
5	222-28	80770	1. American Lock Nut Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Système d'écrou indesserrable	27 gennaio	1906	6
16	222-126	86595	2. Amme, Giosecke & Konogen (Ditta) a Braunschweig (Germania)	Molino a palle	27 id.	*	6
9	222-67	80353	3. Bagnulo Alborto, a Roma (Pro- lunyamento)	Turbina a cilindri	13 id.	,	4
19	222-142	<b>7962</b> 3	4. Baumeler Peter, à Lucerna (Sviz- zera)	Serre-joints à vis	l dicembre	1905	6
23	222-170	80986	5. Bellizzi Vincenzo Costantino, a Genova	Motore a gas a doppio effetto	15 febbraio	1906	1
7	222-41	78951	6. Benrather Maschinonfabrik Action gesellschaft, a Benrath presso Düs- seldorf (Germania)	Grue tournant à fût fixe. (Rivendicazione di priorità dal 24 maggio 1904)	12 ottobre	19 <b>0</b> 5	3
7	222-42	78952	7. La stessa	Grue pivotante flottante avec fût pivotant en forme de cloche portant la volce, suspendu avec un pivot fixe	12 id.	,	6
7	2:2-43	<b>7895</b> 3	8. La stessa	Grue à volée relevable	12 iđ.	>	6
7	2:2-50	80780	9. Bertazzoli Oresto o Gazzano Bar- tolomeo , a Genova. (Prolunga- mento)	Chiodetto perfezionato a ribaditura automatica pel congiungimento lembo a lembo di ma- teriali destinati a ricoprimento di superfici resistenti, per es. fegli di linoloum applicati sui ponti dello navi	3 febbraio	1906	2
28	222-193	80382	10. de Dion Albert e Bouton Georges, a Puteaux (Francia). (Prolunga- mento)	Distribution pour moteurs à explosions	9 gennaio	<b>»</b>	9
3	222-5	80340	11. de Ferranti Sebastian Ziani, a Londra. (Importazioni)	Perfectionnements apportés aux turbines	12 id.	*	13 ~
2	221-243	80862	12. Elementen-Werk «Kranz» G. m. b. II., a Ludwigshahen alR. (Ger- mania).	Garniture pour tiges de piston avec coussinets serrées par la pression de la marche	6 febbraio	>	6
7	222-47	80302		Système de changement de vitesse pour pou- lies extensibles	11 gennaio	,	в
7	222-45	79866	14. Freeman George Henry Holt, a Londra	Perfezionamenti nei motori a combustione interna	ll dicembre	1905	15 '
29	222-206	80878	15. Freidig Johann Wilhelm, a Mat- ton (Svizzera)	Régulateur à action indirecte et à vitesse de réglage variable.	14 febbraio	1906	6
19	222-148	80801	16.Ghelli Pietro, a Savona (Genova)	Turbina multiplo ad arıa calda, cen combu- stione interna	9 id.	>	3

X.	ATTESTA	то				ıtiva enti
del Giorno rilascio	Numoro del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE  attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta  .	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
15	222-115	80360	17. Grosso Cristoforo fu Tommaso, a Marsala (Trapani). (Attestato com- pletivo)	Apparecchio a gas tonante per elevare i liquidi	30 dicembre 1905	_
12	222-87	80562	18. Homersham Thomas Henry Col- lett e la Thwaites Brothers Limi- ted, a Bradford (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle pompe	19 gennaio 1906	15
30	2:2-214	80126	19. International Steam Pump Com- pany, a New-York	Dispositif pour compenser la pression latérale des roues à aubo avec entrée d'un côté et anneaux d'étanchéité disposés de deux côtés. (Rivendicazione di priorità dal 6 gennaio 1905)	23 dicembre 1905	6
14	222-109	80759	20. Keller Emil, a Effretikon, Zurigo (Svizzera). (Attestato completivo)	Trave a ponte di caricamento	8 febbraio 1906	
17	222-135	80634	21. Kolb Otto, a Karlsruhe (Germania)	Condensateur contrifuge. (Rivendicazione di priorità dall'11 febbraio 1905)	31 gennaio »	15
3	\$32-14	80328	22 Lentz Hugo, a Leipzig-Schleussig (Germania). (Prolungamento)	Garniture étanche pour tiges, axes, arbres et autres dispositifs analogues	5 id. »	9
14	232-110	80764	23. Levavasseur Léon Marie Joseph Clément, a Puteaux (Francia)	Dispositif hydraulique pour embrayage et chan- gement de vitesse pouvant également servir de différentiel	3I id. ▶	6
12	232-86	80559	24. Madarasz Victor, a Budapest	Procédé pour la mise en mouvement des mo- teurs à combustion (moteurs à explosion) et dispositif pour l'exécution du procédé	18 id. »	1
<b>2</b> 2	222-159	80816	25. Manly Charles Matthews, a Brooklyn (New-York)	Système de transmission et changement de vitesse et de marche	10 febbraio »	3
16	232-123	80491	26. Pfeiffer Oskar, a Kaiserslautern (Germania)	Perfezionamenti nei mulini a palle	22 gennaio 🔻	15
9	222-70	80493	27. Rey Jean Alexandre e Rey Jean Mare Barthelemy, a Parigi	Servo-régulateur pour pompes à piston action- nées par un moteur à vitesse variable. (Ri- vendicazione di priorità dal 23 gennaio 1905)	22 id. »	6
28	\$22 <b>-</b> 19 <b>3</b>	79805	28. Schmidt Wilhelm, a Wilhelms- höhe presso Cassel (Germania)	Dispositivo di chiusura per cassetti di distribu- zione a stantuffo con anelli tagliati, perfo- rati verso la camicia e con un anello di pres- sione applicato dalla parte dalla quale entra il vapore	13 dicembre 1905	6
24	222-172	79754	29. Schwob Edouard e Girod Louis, a Parigi	Appareil destiné à freiner des forces dont on veut modérer l'action	9 id. 🕨	6
27	222-188	80854	30. Smal Pierre, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento)	Machine motrice à air chaud et à air froid comprimés et combinés denommé « Machine à air différentielle »	13 febb <b>raio 19</b> 06	. 1
10	2:2-72	80259	31. Société des Turbo-Moteurs système Armengaud-Lemale, a Parigi	Perfectionnements à la construction des disques des compresseurs rotatifs ou ventilateurs polycellulaires	28 dicembre 1905	6 ,
29	223-203	<b>8</b> 08 <b>6</b> 9	32. Steinmüller L. & C. (Ditta), a Gummersbach (Germania)	Disposivo pulitore di tubi preriscaldatori nello caldaie, consistente in raschiatori mossi lun- go i tubi	13 febbraio 1906	6
30	222-21 <b>7</b>	80894	33. Stolze Franz, a Berlino. (Prolungamento)	Système de turbines à détente actionnées di- rectement par les gaz de la combustion et système indirectement actionné parcela, de turbines à compression ainsi que des instal- lations de foyer	16 id. »	l

-	ATTEST	ΛΤΟ				vativa
Giarro dal rilancia	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
			VI. Strade ferrate e tramvic.			
2	221-247	80876	1. Bigelow Lewis Ladd, a Gold Bar, Washington (S. U. d'America)	Scambio ferroviario perfezionato	14 febbraio 1908	6
2	221-239	80810	2. Bleichert Adolf & C. (Ditta), a Leipzig-Gohlis (Germania)	Appareil de pinçage à mâchoires pour cable tracteur	9 id. »	5
15	222-120	80453	3. Castagnola Giuseppe, a Lavagna (Genova)	Apparecchio destinato alla ventilazione delle vetture ferroviarie e ad impedire l'entrata in esse del fumo della locomotiva		1
. 3	222-2	78499	4. De Franchis Manfredi a Palermo	Sistema di sicurozza elettro-automatico per le ferrovio a vapore	7 settembre 1905	2
17	222-134	8034.	5. Fischer Jacques, a Pozsony (Un- gheria)	Signaux automatiques pour chemins de fer	12 gennaio 1906	ß
2	221-249	80890	6. Hildebrand Wilhelm, a Gross Lichterfelde presso Berline	Pompa d'aria specialmente per froni ad aria compressa	15 fobbraio »	15
3	222-11	80317	7. Kingsland William, a Londra (Prolungamento)	Innovazioni relativo allo cassetto di contatto superficiale per la trazione elettrica	2 gennaio »	G
3	222-12	80318	8. Lo stesso (Prolungamento)	lnnovazioni relative alla trazione elettrica a sistema di conduttori a sezioni	≉ id. »	в
30	<b>22</b> 2-213	80051	9. New Century Engine Company Limited, a Londra	Surchauffeur pour machines locomotives et au- tres employant comme fluide moteur un mélange de vapeur et d'air. (Rivendica- zione di priorità dal 21 dicembre 1904)	20 dicembre 1975	<b>6</b>
5	222-29	80881	10. Sani Bonaventura. a Valmontone (Roma) (Attestato completivo)	Traversa in cemento armato con speciale di- sposizione per fissarvi le rotaie.	15 febbraio 1906	<b>-</b> ·
22	222-154	80334	11. Società in accomandita utilizza- zione invenzioni mg. Beer per evi- tare disastri ferroviari ed allac- ciamento automatico dei vagoni a Venezia. (Attestato completivo)	Perfezionamenti ai congegni di blocco per evi- tare automaticamente i disastri sulle fer- rovio e simili	27 dicembre 1905	_
24	222-178	80689	12. Traverso Benedetto fu Giacinto, a Sampierdarena. (Genova)	Difesa ad angolo per veicoli.	lº febbraio 1906	1
;			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
8	222-59	80427	l. Alloatti Joseph, a Chamalières (Francia). (Attestato completivo)	Perfectionnements aux jantes des roues de véhicules, assurant une très grande adhé- rence au sol. (Rivendicazione di priorità dal 2 febbraio 1905)	10 gennaio 1906	
· 10	222-76	80561	2. Birchall Alfred, a Liverpool (Inghilterra)	Moyen perfectionné pour fixer les bandes flexi- bles sur les jantes des roues d'automobiles et voitures analogues.	13 id. »	6
13	222-09	80660	3 Boirault Louis, a Parigi	Bandage élastique	22 id. >	6
•		•		•	•	

===	ATTESTA'	го		·		ativa enti
Giorao del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Rogistro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
28	222-195	80701	4. Consolidated Rubber Tire Company, a New-York	Bandage en caoutchouc pour roues de voiture	5 febbraio 1906	6
7	222-46	80113	5. Dalmer Robert. a Londra	Perfectionnements apportés aux véhicules et aux bandages pacumatiques de ces roues (Riven- dicasione di priorità dal 30 dicembre 1904)	28 dicombre 1905	в
17	222-139	80782	6, Durio Giacomo, Durio Achille e la Ditta G. Martina & figli, a To- rino. (Attestato completivo)	Copertone in Pholo per ruote d'automobili e Simili veicoli e suo sistema di fabbricazione	<b>2</b> (abbraio 1906	6
30	222-220	80903	7. Frentzen Georg ad Aachen (Ger- mania)	Parafango sferoidale per automobili	17 id. >	6
9	222-65	80228	8. Fumi Ludovico, a Ferrara	Senza aiuto. Apparecchio per montare facil- mente e rapidamente i pneumatici di bici- clette e simili	21 dicembre 1905	1
2	221-235	80796	9. Gasquy Gustavo Edmondo, a To- rino	Manovella salva colpi per automobili	31 gennaio 1906	3
1	221-235	80336	10. Guiot Irma, a Marsiglia (Francia)	Roue à ressorts en esoutehoue pour voitures automobiles et tous cycles (Rivendicazione di priorità dal 6 sebbraio 1905).	I febbraio →	3
27	22?-182	80825	11. Hartridge William Baker, a Lon- dra	Perfezionamenti nei cerchioni elastici delle ruoto	12 id. •	6
15	222-114	80357	12. Howland Matthew Morris o Dun- nell William Wanton, a Provi- dence, Rhodo Island (S. U. d'A- merica)	Perfezionamenti nelle molle per veicoli	13 gennaio 🔻	6
27	222-186	80850	13. Lasson Alfred, Louis, a Parigi.	Roue à élasticité preumatique. (Rivendicazione di priorità dal 1º marzo 1905)	12 febbraio >	3
30	222-215	80598	14. Normanville Edgar Joseph, a Coventry (Inghilterra)	Mécanisme de commande pour automobiles et autres usages. (Rivendicozione di priorità dall'8 febbraio 1905)	27 gennaio 🔻	6
16	222-128	80654	15. Pasquier Ferdinand, a Puteaux (Francia) e Tissot Jules, a Vevey la Tour (Svizzera)	Embrayage à friction. (Rivendicazione di prio- rità dal 3 febbraio 1905)	3 febbraio 🖫	I
14	222-101	80670	16. Renault Louis, a Billancourt (Francia) (Attestato completivo).	Amortisseur de choes	20 gennaro »	
30	223-218	80895	17. Rostucci Giusoppe, a Roma. (Attes:ato completivo)	Ruote a raggi-molle per automobili el altri veccoli	16 febbraio 🖫	-
10	222-75	80493	18. Rey Jean Alexandre e Rey Jean Marc Barthélemy, a Parigi	Automobil à vapeur. (Rivendicazione di prio- rità, dal 24 gennaio 1905)	22 gennaio »	6
13	222-95	79343	3 19. Ruffetta Arturo, a Pavia.	Nuova camera d'aria Tripla applicabile ar rotabili muniti di gomme pneumatiche	10 novembre 1905	1
17	231-140	80794	20. Santoni Artnro, a Torino. (Atte- stato completivo)	Radiatore per automobile Dardo	1 febbraio 1906	-

=	ATTEST	то `				ativa
Gorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE-	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
19	232-149	80802	21. Sizaire Maurice, Sizaire Georges e Naudin Louis, a Puteaux (Fran- cia)	Mécanisme de transmission pour voitures auto- mobiles et cycles. (Rivendicazione di prio- rità dal 4 marzo 1905)	9 febbraio 1906	3
19	222-150	80803	23. Gli stessi	Mécanisme de direction pour voitures automo- biles. (Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1905)	9 id. »	3
22	222-157	80804	23. Gli stessi	Embrayago à friction métallique. (Rivendica- zione di priorità dal 31 marzo 1905)	9 id. >	3
17	222-132	80303	24. Société des Jantes Amovibles, a Parigi	Jante à coulisse pour le montage rapide des garnitures pneumatiques ou autres	ll gennaio »	3
6	222-34	80468	25 Soler y Soler Ramon, a Barcel- lona (Spagna) (Prolungamento)	Nouveau système de vélocipède dit: « Andro- mobile »	20 ið "	1
			VIII. Navigazione ed aeronantica.			
8	222-55	80370	1. Electric Boat Company, a New-York	Dispositif pour gouverner et diriger les ba- teaux sous-marins submersibles ou analo- gues	29 dicembre 1905	15
. 22	222-155	80536	2. Felten & Guilleaume Lahmeyer- werke Actien-Gesellschaft, a Fran- coforte s/M (Gormania)	Transbordeur. (Rivendicazione di priorità dal 28 gennaio 1905)	25 gennaio 1906	15
12	222-82	80501	3. Gambin André, a Parigi. (Atte- stato completivo)	Système de propulseur à forage centrifuge et à traction pneumatique pour navires, bal- lons, etc.	l5 id. »	
12	222-81	79992	4. Gorman William Augustus, a Londra (Prolungamento)	Apparecchio completo da palombaro	23 dicembre 1905	9
15	222-116	80411	5. Hector Submarine Boat and Pro- peller Company, a Newark, New- Jersey (S. U. d'America)	Propulseur pour navires	18 gennaio 1906	6
15	222-117	80412	• •	Dispositif permettant de faire varter la flotta- bilité des bateaux sous-marins	18 id. »	6
15	222-112	78446	7. Regnoli Scipione, a Roma	Nuovo propulsoro spirale a superficie continua Regnoli	12 settembre 1905	1
19	222-145	80450	8. Skutsch Rudolf, a Braunschweig (Germania)	Diposizione di più trottole d'Archimede per di- minuire il rullio e il beccheggio dei basti- menti in mare. (Rivendicazione di prio- rità dal 17 aprile 1905)	19 gennaio 1906	G
		1	IX. Elettrotecnica.	-		
Б	222-22	80381	<ol> <li>Agaggio Francesco fu Domonico e Carmagnini Domizio fu Florin- do, a Torino. (Prolungamento)</li> </ol>	Interruttore a scatto rapido per correnti a po- tenziale alto	30 dicembre 1905	2
1	221-221	79778	2. Arnold Engelbert, a Carlsruhe (Germania)	Système d'enroulement pour les convertisseurs et moteurs à courant alternatif à vitosse variable. (Rivendicazione di priorità dal 6 gennaio 1905)	11 id >	6
24	<b>2?2-17</b> 3	79971	3. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen a/R (Germania) (Attestato completivo)	Production d'arcs voltaïques stables de grande dimension. (Rivendicazione di priorità dal 1º novembre 1905)	15 td. »	

	ATTESTA	то				ativa enti
Sigra del rifercio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
28	222-194	80532	4. Braunerhjelm Carl Gustaf Georg, a Stoccolma	Sistema oscillatorio disposto come conduttore aerco per telegrafia a scintilla. (Rivendica- zione di priorità dal 3 febbraio 1905)	24 gennaio 1906	6
2	2?1-233	80549	5. Ceretto Vincenzo, a Spezia (Genova)	Applicazione di una zona controllo sulla macchina telegrafica Hughes.	25 id. »	1 .
31	2.42-229	80912	6. Eisenstein Simon, a Berlino	Sistema ti trasmissione per telegrafia senza fili. (Rivendicazione di priorità dall'8 lu- glio 1905)	19 febbraio »	6
19	222-143	79745	7. Elektricitats Aktiengesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C. a Fran- coforte s/M. (Germania). (Attestato completivo)	Dispositif pour la limitation de la vitesse an- gulaire dans les moteurs série à courant alternatif. (Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1904)	7 dicembre 1905	
19	222-144	80227	8. Ferrari Nico'ā Scorza, a Roma	Apparecchio telefonico da servire all'operatore cinematografico per far coincidere i suoni di una qualsiasi macchina parlante con l'azione del cinematografo data dalle proiezioni della macchina cinematografica	29 id. »	3
3	232-8	80545	9. Thomson-Houston A. E. G. Società Italiana di elettricità. a Milano. (Importazione)	Poli di compensazione per macchine dinamo elettriche	18 gennaio 1906	6
3	222-9	80546	10. La stessa (Attestato completivo)	Poli di compensazione per macchine dinamo elettriche. (Rivendicazione di priorità dal 20 gennaio 1905)	18 id. »	_
8	222-54	80332	ll. Tolusso Guido fu Domenico, a Mi- lano	Isolatore tubolare per alte tensioni	6 id. >	3
7	222-49	80736	12. Volkers Emil, a Berlino. (Frolun- yamento)	Processo per aggiustare e fissare il sistema ma- gnetico nelle scatole dei telefoni	6 febbraio »	1
23	222-169	80985	13. Weston Edward, a Nerwark, New- Jersey (S. U. d'America). (Prolun- gamento)	Méthode et appareil pour la fabrication de bo- bines mobiles employées en connexion avec les appareils de mesurage électriques	14 id. >	3
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
22	222-152	79889	l. Busnelli Odina, a Milano	Diaframma a punta rotante per macchine par- lanti	11 dicembre 1905	1
22	222-153	79977	2. Lo stesso	Punta Metallphone per diaframmi di macchine parlanti a dischi o cilindri di qualunque incisione	15 id. >	1
6	222-39	80633	3. De la Croix Jean Paul Henri, a Berlino. (Prolungamento)	Boîte-diaphragme pour planophones et machi- nes parlantes de tout genre	31 gennaio 1906	1
2	221-234	80793	4. Delmastro Giuseppe, a Torino	Dispositivo per azionare i piani a cilindro, a mano ed a motore simultaneamente o se- paratamente a volonta	l febbraio »	3
22	222-151	79869	5. Denina Luigi e Racca Gabriele, a Torino	Pianoforte a mano ed a manovella a nota te- nuta oscillante detto Armonor-granpiano	7 dicembre 1905	3
27	222-187	80851	6. Hubscher Emil e Maurer Alfred, a Chaux-de-Fonds (Svizzera)	Mouvement de montre	12 febbraio 1906	6

-							
	ATTESTA	OTA					ntiva enti
Gierzo del rilascie	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  de'la invenzione o scope.tı	Data del dep		Durata della privativa e dei prolungamenti
_	1	z			<u> </u>		ă.
24	222-176	80557	7. Lepetit Roberto, a Susa (Torino)	Perfectionnement dans les surfaces qui repro- duisent les sons pour appareils phonographi- ques, gra nophones et similaires.	20 gennaio	1903	3
27	222-183	80839	8. Mayer Benjamin, a Schramlerg	Cassa per orologio	3 febbraio	*	l
12	222-85	80537	9. Pino Giuseppe fu Orazio, a Genova. (Attestato completivo)	Apparecchio per esplorare zone di terreno non visibili direttamento	20 gennaio	*	-
<b>2</b> 3	222-161	80937	<ol> <li>Vereinigte Uhrenfabriken von Gebruder Junghans und Thomas Haller Λ. G., a Schramberg (Germania). (Prolungamento)</li> </ol>	Sveglia a più campanolli	20 fobbraio	>	1
1	221-227	80849	ll. Zeiss Carl (Società), a Jena (Ger- mania)	Lunette stéréoscopique articulée composée de deux corps placés transvorsalement par rapport à la ligne de visée. (Rivendicasione di priorità dal 25 maggio 1905)	12 id.	>	6
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.				
17	2:2-131	<b>7</b> 8071	1. Bariè Giuseppe, a Gardone Val- trompia (Brescia)	Affusto a deformazione per cannoni da cam- pagna e da montagna	31 lugh)	1905	1
5	<b>2</b> 22-21	75512	2. Direzione d'Artiglieria del Labo- ratorio Piroteenico di Capua, a Capua (Caso:ta)	Nuovo procedimento per la fabbricazione dei bossoli da cannone	13 fobbraio	»	I
23	223-166	80974	3. Electric Boat Company, a Man- hattan (New-York). (Prolunga- mento)	Perfezionamenti relativi alle navi sottomarine e altre navi da guerra, o specialmente a quelle portanti torpedini	15 feobraio	190៩	11
22	223-158	80315	4. Fabrique Nationale d'Armes de Guerre, Société Anonyme, ad Her- stal-lez-Liège (Belgio)	Pistolet automatique à canon fixe et à ferme- ture non verrouillée. (Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1905).	10 id.	*	ő
5	222-30	80897	5. Imperiali Roberto, a Napoli	Spoletta carica per granate perforanti	16 id.	•	. 3
2	221-244	80866	6. Krupp Fried, Aktiengesellschaft, ad Essen alR. (Germania)	Fusée à temps mécanique avec calotto de ré- glage facile à tourner. (Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1905)	9 id.	*	15
8	222-60	80410	7. La stessa (Attestato completivo)	Pièce d'artillerie à recul de la bouche à seu sur l'affût avec sermeture de culasse à coin et dispositif pour l'ouverture et la sermeture automatiques du mécanisme de culasse. (Rivendicazione di priorità dal 17 marzo 1905)	7 gennaio	*	
30	<b>222-21</b> 9	80898	8. Luger Georg, a Charlottenburg (Germania)	Perfectionnements apportés aux armes automa- tiques avec canon mobile	16 febbraio	*	6
1	221-226	80639	9. Nichoff Ernest, a Brooklyn (New- York)	Perfezionamenti nei proiettili	1 i.l.	*	6
в	222-32	80454	10. Schwarzloso A. W. (ditta), a Berlino.	Nuovo dispositivo nell'otturatore delle mitra- gliatrici. (Rivendicazione di priorità dal 15 febbraio 1902)	19 gennaio	•	6
13	222-96	80646	<ol> <li>Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstroug &amp; C., a Roma. (Attestato completivo)</li> </ol>	Manovra elettrica per brandeggio, elevazione e caricamento delle grosse artiglierio sulle navi da guerra.	27 id.	>	

	ATTESTA	T()				ativa
Biorno del relaccio	Namero del Registro Attestati	N. del Registro gencrale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  delle invenzione o sceperta	Data del deposito	Durata della privativa e doi prolungamenti
23	222-162	8095	<ol> <li>Waffenfabrik Mauser, ad Obern- dorf a N. (Germania). (Prolunga- mento)</li> </ol>	Arme à feu à répétition activée par le recul et pourvue d'un canon mebile dans laquelle se produit un verreuillage de la fermeture	20 f bbraio 1906	l
28	2.2-199	80306	13. Waffenfabrik Mauser Aktienges sillschaft, al Oberndorf a/Neckar (Germania). (Attestato completivo)	Chargeur par le recul avec canon mobile	9 id. »	-
			XII. Chirorgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri jufortoni			
7	232-190	80858		Extincteur chemique d'insendie	5 febbraio 1906	6
2	221-237	80805	2 Greifenhagen Walter Hellmuth, a Monaco, Baviera (Germania)	Appareil pour introduire, goutte à goutte, des liquides dans des cavités corporelles	9 id. »	l
2	221 -241	80724	3. Samaritana-Gesellschaft für Ver- wartung der Weber, schen Zwei- taligen Tragbahre, a Zurigo (Sviz- zara)	Brancard pliant en deux pièces. (Rivendica- zione di priorità dal 24 marzo 1905)	6 id. »	3
	i		XII'. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
29	2:3-207	88881	1 Bergmann C. (Ditta), a Linz (Au- 4 ria). (Importazione)	Nuovi canali di protezione per condotture di fili metallici d'ogni specie	15 f. bbraio 1906	6
16	51.4-151	80503	2. Cahn Samuel e Seeberger Eugen, ad Aachen (Germania)	Procédé et dispositif pour la pose de conduites à cau, gaz, électricité, etc. (Ricendicazione di priorità dal 29 marzo 1905)	24 gennaio »	15
31	2.2-221	80649	3. Ceccarelli Roberto, a Civitavec- chia (Roma)	Sifono per chiasura ilraulica di cessi, lavan- diai e simili	7 marzo »	3
2	231-240	80811	1. Danesi Filippo, a Roma	Apparecchio, sistema Danesi, pel funziona- mento idraulico automatico di riempimento e vuotamento alternato di bacini contenenti liquidi	10 febbraio 🔸	1
2	221-246	80871	5. Del Pelo Pardi Giulio fu Costan- tino, a Roma	Sistema di collegamento delle tavolo nelle co- perture e pareti in legno per costruzioni smontabili e trasportabili	14 id. >	10
12	223-80	80629	6. Fumi Lodovico, a Ferrara	Ferma pietre a cassette ricambiabili, per canali d'acqua, sistema Fumi	28 gennaio »	I
31	233-226	80907	7. Gabellini Carlo & C, a Roma	Tubi, recipienti e simili in cemente armate con doppie scheletre metallice a graticcio	19 febbraio >	10
10	223-73	80338	8. Guerci Cornelio, a Langhirano (Parma)	Modo di utilizzare il freddo prodotto dai refri- geranti meccanici, nello scavo delle gallerie	6 genuaio »	į
2	221-248	80883	9. Maresca Vespucci Amerigo di Vin- cenzo, a Napoli	Bilancino da applicarsi ai paranchi di bigho per sospensione e posa in opera di massi artificiali in calcestruzzo	I5 febbraio 🖫	4
19	£23-141	78935	10. Regnoli Scipione, a Roma	Nuovo sistema di costruzioni per isolare dal ter- rono le case soggette a scosse telluriche	12 ottobre 1905	1

	······			<u> </u>		1 2 2
	ATTEST.	OTA				Durata della privativa e dei prolungamenti
	٤	tro	TITOLARE	TITOLO	Data del doposito	la pri
hiomo del relascio	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	attualo della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	del
	Nur el R Atte	del I gen			•	urata dei
High		<u>                                      </u>				A °
9	222-68	80432	11. Siegwart Hans, a Lucerna (Sviz- zera)	Procédé et machine pour la fabrication de mâts creux, de tuyaux, de poteaux creux, etc en béton simple ou armé.	11 gennaio 1906	6
6	222-33	80461	12. Thomson John, a New-York, (Pro- lungamento)	Perfectionnements apportés aux compteurs d'eau	12 id. •	3
30	222-216	80892	13. Wissel Wilhelm, ad Hannover (Germania)	Armatura universale per costruzioni in comento armato.	16 febbraio »	1
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da co- strazione.			
24	222-179	80716	1. Ferrari ing. A. & C. (Ditta), a Ga- nova	Idiolito. Processo di costruzione di tavelloni pieni e forati.	3 febbraic 1906	6
30	222-212	<b>7</b> 9185	2. Geoffray, Jacquet & Guillermin (Societa), a Lione (Francia)	Procédé d'agglomération des ponces naturelles ou artificielles.	31 ottobro 1905	1
			XV. Vetri e ceramiche.			
14	222-103	.80693	l. Bazzi Carlo e Corvaya Salvatore, a Milano. (Attestato completivo)	Sistema per imitare, operando a freddo, lo ve- trate dipinto e cotte a fuoco unite con le- gature di stagno, piombo, ottone, argento, oro, nichelio ed altri metalli o sostanze in genere.	21 gennaio 1906	-
10	222-71	80018	2. Parietti Alessandro e Trucchi Antonio fu Francesco, a Piani di Vallecrosia (Porto Maurizio)	Macchina da infilare le perle di vetro, dette conterio di Venezia.	23 dicembre 1905	. 3
			XVI. Illaminazione.			
7	222-44	<b>7</b> 9 <b>6</b> 96	1. Bentote George, a Londra	Lamps pour la combustion des huiles ou des essences. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1904).	28 novembre 1905	6
5	222-27	80623	2. Boistelle Alphonse, a Parigi	Brûleur à acétylène. (Rivendicazione di prio- rità dal 23 gennaio 1905).	22 gennaio 1906	3
17	222-136	80661	3. Busquet Raymond e Ramassot Marius, a Lione (Francia)	Bec à incandescence. (Rivendicazione di prio- rità dal 27 marzo 1905).	l febbraio »	6
Q	<b>221-25</b> 0	80891	4. Eitle Christian, a Stuttgart (Germania)	Macchina di caricamento per storte da gas. (Rivendicazione di priorità dal 4 ottobre 1905).	15 id. >	1
8	<b>222</b> -5 <b>7</b>	80416	5. Gadd William, a Manchester (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle campane di gazometri sopportate senza colonno da guide elicoi- dali.	10 gennaio »	G
13	222-100	80663	6. Grandall Lyman Eugene, a New-York	Perfezionamenti nei paralumi riflettori per lampade elettriche.	2 febbraio 🔻	6
2;	222-175	ε0400	7. Heraeus W. C. (Ditta), ad Hannau a/M (Germania)	Perfectionnement apporté aux lampes électriques à vapeur de mercure.	15 gennaio »	15
31	222-227	80909	8. Lee Charles Androw, a Londra	Lampe électrique à vapeur de mercure. (Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1905).	19 febbraio 🔻	6

	ATTESTA	то				tiva	
Cierno del rilascio	Numero del Registro Attostati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzionejo scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti	
	j	ı					
16	222-125	80571	9. Martelli Ivo di Ugo, a Padova	Rubinetto Martelle per lampade a gas ad m- candescenza funzionante per mezzo di una corrente elettrica	18 gennaio - 1906		
16	222-122	80490	10. Martin Jean Alphonse, a Bordeaux (Francia) (Attestato completivo)	Perfectionnements aux lampes d'éclairage et de chauffage (Rivendicazione di priorità dal 26 gennaio 1905).	રફ id. »		
3	222-10	80 <b>5</b> 65	11. Schwarzhaupt Albrecht, a Parigi	Appareil contrôleur et avertisseur pour les installations du gaz	26 i4. »	1	
19	222-147	80619	lc. Wiederhold Oscar, a New-York	Lampe pour l'éclairage à incan lescence par le gaz	30 id. »	6	
16	222-129	80655	13. Zirkon-Gluhlamponwerk Holle- freund & C.º, a Berlino	Procédé de fabrication des filaments de lampes à incandescence	3 febbraio 🔵 »	G	
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.				
28	222-196	80719		Apparecchio Listo riscaldatore dell'acqua che alimenta la caldan	20 gennaio 1906	2	
23	2:2-200	80859	2. Boltri Ginseppe, a Milano (Atte-stato completivo)	Essiceateio per bozzoli denominato Ulanda	6 febbraio »		
8	222-58	80419	3. Capron Felix, a Barcellona (Spagna)	Procédé pour séparer les gaz composant un melange gazeux industriel (Rivendicazione di priordà dal 12 gennaio 1905)	9 gennaio »	5	
5	222-25	80502	4. Claudo Georges, a Perreux (Francia) (Prolungamento)	Système de protection des parois des foyers supportant des températures élevées	15 id <b>. »</b>	0	
2	221-232	80489	5. De Laskine Paul, a Roma	Poêlo ou nouveau système de chaussago	22 id. »	1	
28	222-191	79130	6. De Vonderweid Gustavo fu E- doardo, a Genova	Forno acetilenico a riverbero a temperatura costante o variabile	24 ottobre 1905	3	
12	222-83	80524	7. Gin Gustave, a Parigi (Attestato completivo)	Four électrique destiné à la transformation de la fonte de fer en acier	24 gennaio 1906	_	
g	222-69	80484	8. Goldschmidt Th. (Ditta), ad Essen alR (Germania) (Attestato completivo)	Procédé thermique basé sur l'action du sili- cium combiné au calcium ou à ses composés	22 id. »	_	
8	222-52	80212	1	Evaporatore per inumidire l'aria riscaldata dai caloriferi	23 dicembre 1905	3	
1	221-228	80855	10. Lourd Fleury Laurent, a Parigi	Récipient destiné à conserver autant que pos- sible, à la température initiale, les pro- duits qu'il contient	13 felbraio 1906	G	
3	222-13	80320	11. Ragot Jules e Tourneur Henry, a Villenoy (Francia) (Prolunga- mento)	Malaxeur à échange de températures par sur- face mobile	5 gennaio 🕻	9	
10	222-78	80569	2 12. Smallwood Alfred, a Londra	Metodo ed apparecchio per generare e diffon- dere calore in connessione con caldaie a vapore	26 id.	6	

ATTESTATO		то	0			iva nti
Giorgo del ritascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta  .	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
29	222-209	80886	13. Turk Desiderius, a Neunkirchen (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni nei generatori di gas.	15 febbraio 1905	1
:   			XVIII. Mobilio e materiale per abi- tazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
10	222-74	80420	l. Baumann's Joh, W.we ad Am- berg, Baviora (Germania).	Ustensiles en tôle pour usages domestiques avec anse soudés par simple rapprochement.	9 gennaio 1906	6
8	222-63	80124	2. Brivio Anna ved. Erba, Visconti di Modrone Erba Carla, Erba Er- colina e la Ditta Erba Carlo, a Milano.	Nuovo sistema di chiusura ermetica di vasi per la più sicura conservazione di sostanze ali- mentari o di corpi qualsiansi.	23 dicembre 1905	5
1	221-222	79920	3. De Crescenzo Domenico e Gimi- gliano Raffaele, a Napoli.	Macchinetta por preparare la bevanda di caffè.	14 id. >	3
2	<b>2</b> 21 <b>-</b> 245	80867	4. Fancher Charles James e Parme- ler Hubert Sylvester, a West Granby, Hartford (S. U, d'Ame- rica).	Macchine à fermer les enveloppes.	13 febbraio 1906	6
2	221-236	80800	, and the second	JJeu à damier.	8 id. »	1
30	222-211	79134	6. Job Alessandro ad Omegna (No- vara).	Vassoio « Elena ».	28 ottobre 1905	6
3	223-20	80354	7. Jovine Giuseppe fu Filippo e Jovine Roberto di Giuseppe, a Napoli. ( <i>Prolungamento</i> ).	Cassa per ricevere la corrispondenza postale, a chiusura segreta e vuotabile inferiormente, a mezzo del combaciamento guidato di altra cassa (o borsa) anch'essa a chiusura segreta.	30 dicembre >	3
1	221-223	80226	8, Marconato Giovanni, a Padova.	Nuovo sifone idraulico automatico Marconato.	30 id. >	3
8	222-38	80594	9. Metallgeflechtofabrik Carl Wissenbach, a Francoforte s <sub>I</sub> M (Gormania). (Prolungamento).	Perfezionamenti negli attaccapanni.	27 gennaio 1906	1
28	222-198	80786	10. Musso Michele, a Torino.	Distributore di sapone per usı domestici e l altri.	31 id.	3
6	222-37	80566	11, Vande Casteele Gustave fils a Gand (Belgio). (Prolungamento).	Produit nouveau dit Crin tassè, et son mode de préparation.	26 id. »	19
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
9	<b>222-</b> 66	80 <b>28</b> 3	<ol> <li>Badische Anilin &amp; Soda Fabrik, a Ludwigshafen a<sub>I</sub>R. (Germania). (Atteetato completivo).</li> </ol>	Procédé d'enlevage au moyen d'hydrosulfites.	31 dicembre 1903	-
8	222-51	80135	2, Baum Fritz & C. (Ditta), a Ror- schach (Svizzera).	Dispositivo per macchine da ricamo a mano per ottenere automaticamente l'inversione del movimento del carro. (Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1905).	24 id. >	G
9	<b>2</b> 22-62	80119	3. Cantarano Guglielmo fuCamillo e Melazzo Giovanni fu Tommaso, a Napoli.	Trattamento dei bozzoli del baco da seta per poterli filare in acqua a qualsiasi tempera- tura, mercè la penetrazione negli stessi di convenienti soluzioni alcaline.	29 id. >	2

ATTESTATO		TO			•	tiva
Giorno del rilescio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generalo	TITOLARE attrale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito dell: domanda	Deurata della privativa dei prolungamenti
16	222-130	80728	4. Fabrique de Soie Artificielle de Tubize (Societé Anonyme), a Tu- b /e (Belgio)	Procédé de tra tement de le soie artificielle	6 febbraio 1906	6
2	221-242	80861	, ,	Chaîne de Lob nes pour métiers à tisser	6 id. »	6
14	222-107	80743	6. Gobler Johannes e Kunz Rebert, a Mulhausen (Germania)	Taglia filo per telas meccanici continus	7 id. •	6
29	222-201	60861	7 Hutchins Froderich e Phillips Wil- lam Alfred, a Londra (Prolunga- mento)	Méthode et appareil pour la couverture d'âmes en fil métallique, ou autres avec des ma- tières fibreuses	6 id. »	1
29	22.2-202	8086-	8 (Ili stessi. (Frolunyamento)	Méthode et appareil pour la filature de fibres de coton et autres	6 id. »	i
23	222-165	80973	9. Lishman Process Bleaching Com- pany Limited, a Todmorden, Lan- cashire (loghilterra)	Perfectionnements apportés au blanchiment et à la décoloration des étoffes et de toutes fibres végétales et animales, etc.	l4 id. »	3
23	212-163	80068	10. Marcotto Charles a Chaux (Francia) (Prolungamento)	Rocchetto per telaio, secondo il sistema North- rop, cui è annesso al capo inferiore un a- nello massiccio di metallo tenuto fermo da	16 id. »	1
1	221-224	80568	11. Scharer-Nussbaumer Jakob, a Er- lenbach (Svizzera)	apposita armatura. Provédé et machine pour le bobinage des can- nettes	26 gennaio »	3
2	221-231	80446	12. Scelemann Franklin e Scelemann Alfred, a Noustadt (Germania)	Procé lé et dispositif pour la fabrication des garnitures de carde à dents coudées	19 id. ▶	6
14	2::3-106	80731	13. Société Généralo de la Soie Arti- ficielle, Linkmeyer (Société Ano- nyme) a Bruxelles (Attestato com-	Procédé de fabrication de fils de cellulose bril- lants	₹6 febbraio →	••••
31	3:2- <u>553</u>	80621	1 Jelivo) 14. Wardwell Simon Willard, a Providence, Rhode Island (S. U. d'America	Cannette pour navette de métiers à tisser	23 gannaio »	6
31	2.42-323	80620	15. Lo stesso	Genre de bob ne pour navettes de rectiers à tisser	23 i.i »	6
7	222-48	8060€	16. Warp Twisting-in Machine Company, a New-York (Prolungamento)	Machine à toitiller	29 i.l. »	6
			XX. Vestiario ed oggetti d'aso personale.			
1	221-229	80856	1. Kullack Walter, a Stettino (Germania).	Chiusura di sicurezza contro i furti per tasche di abiti	13 febbr <b>aio</b> 1906	1
3	222-4	80150	2. Lacouture Jan Baptisto, a Bayronne (Francia)	Machine à coudre les semelles d'espadrilles, avec son dispositif pour terminer la couture de la pointe et du talon de la semelle	30 dicembre 1905	1
1	221-230	80860	3. Landauer Félix, a Karlsruhe i B (Germania)	Cal/aturo	G febbraio 1903	6
16	<b>2</b> :2-127	80651	4. Mann Martha nata Windhoff, a Barmen (Germania)	Raidisseur pour cols de vêtements	3 id. »	3

gain.				-			
ATTESTATO		ATO					ativa oti
Februs del rifercio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	- TITOLO  della invenziono o scoperta	Data del del della doma		Durata dalla privativ e dei prolungamenti
27	222-185	80848	5. Martin Charles, a Nottingham (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfozionamenti nello macchino por formaro i puntali a spiralo per i lacci di scarpo e si- mili	12 febbraio	1906	4
	İ		XXI. Pelli e cuoi.				!
27	222-180	80857	1. Badischo Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen (Germania)	Procé lé de décoloration des extraits tannants. (Rivendicazione de procesa del 5 gen-	5 febbraio	1996	15
8	222-61	<b>7</b> 9017	2. Martinengo Giuseppe fu Agostino, a Savona (Genova). (Attestato comp <sup>l</sup> etivo)	Truogolo meccanico Martinengo per la cencia delle pelli	18 ottobre	1905	
		İ	XXII. Industria della carta.				
15	202-119	80447	I. Armengaud Eugène aîné, a Pa-	Perfectionnements à la fabrication du papier à la machine plate. (Rivendicazione di priorità dal 21 gennare 1905)	19 gennaio	1906	3
31	222-221	80525	2. Bates Adelmer Marcus, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Sacs à valve	16 id.	,	6
17	<b>222-137</b>	80731	3. General Direktion der Grafon Hugo, Lazy, Arthur Henkel von Donnersmarck-Beuthen, a Bre- slavia (Germania)	Macchina per tagliare la carta	6 febbraio	,	1
12	222-90	8064:	4. Hoffsümmer Ignaz, a Düren, Prussia Renana (Germania). (Attestato completivo)	Processo per la preparazione di carte foto- grafiche	I id.	>	
13	222-95	80645	5. Lo stesso. (Attestato completivo)	Precesso per la preparazione di carte foto- grafiche	1 id.	,	
27	229-184	89841	6. Tittel Clemens, a Gratwein (Austria)	Dispositif pour le lissage de la nappe de 14. pier dans les machines à papier. (Rivendi- cazione di priorità dal 4 marzo 1905)	3 i-1.	*	6
	) !		XXIII. Industrie ed arti grafiche.	•		ļ	
10	222-77	80564	1. Art Industriel (Società), a Liono (Francia)	Porfortionnements dans les machines lithogra- phiques retatives à imprimer	15 gennaio	1903	в
29	222-205	80877	2. Bontempi Augusto, a New-York	Macchina da ecrivere su registri, volumi legati e fegli volunti	14 febbraio	•	1
21	2:2-180	80766	3. Bossi Angelo, a Milano	Nuovo processo per la decorazione a colori di mobili in ferro, ottenuta meccanicamento	1 1d.	,	3
5	222-23	8038.1	4. Compagnie Internationale de l'Electro-Typographe Méray & Rozar, a Joinville (Francia). (Prolungamento)	Machine à fondre les caractères	5 gennaio	*	1
17	282-133	80 <b>3</b> 06	5. Cord Octave, a Montélimar (Fran- cia)	Machine à cer.re	6 id.	»	3
9	222-64	80171	6. Decks Hram Good Joseph, a Pa- terson, New-Yersey, e Richardson William Milner, a New-York	Sistema per la produzione di più volute feto- gratiche apparentemente sulla medesima su- perficie	3 1.	*	វ ,

A TITLEON A TIO					<del></del>	<u> </u>
Giorno del rifescie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO  della invenzione o scoporta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
8	222-53	80216	7. Dischner Friedrich Juli <b>us, a Zuri</b> go (Svizzera)	Procé lé d'obtention d'images photographiques avec fond choisi à volonté. (Rivendica- zione di priorità dal 29 dicembre 1901)	26 dicembre 1905	3
3	222-3	<b>7</b> 9902	8. Dittmann Theodor, Neumünster i <sub>l</sub> H (Germania)	Trame à demi-teintes pour la confection des phototypogravures	19 id. >	1
22	282-160	80817	9. Kontrollapparatgesellschaft mit be- schränkter Haftung, a Berlino	Dispositivo per regolare l'umettazione dei na- stri coloranti per macchine stampatrici a tipi.	10 febbraio 1906	ß
31	222-230	80914	10. Pineschi Azeglio, a Roma  XXIV. Industrie chimiche diverse.	Sostituzione della striscia trasparente con dia- positivo per apparecchi di proiezione, con una striscia opaca portante immagini positivo	20 id. >	2
5	2:2-26	8 <b>052</b> 6	1. Acheson Edward Goodrich, a Buffalo (S. U d'America. ( <i>Prolungamento</i> )	Perfectionnements dans la fabrication de gra- phite	16 genraio 1906	9
24	222-171	79726	2. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen alR (Germania) (Attestato completivo)	Procédé pour la production de matières colo- rantes de la série de l'anthracène	30 novembre 1905	
27	222-181	80822	3. Bolling Friedrich, a Francoforte s <sub>I</sub> M (Germania). (Attestato comptetivo)	Procédé de fabrication de pièces formées ou façonnées en carbure de silicium ou en car- bure de boie	12 febbraio 1906	
28	222-197	80746	4. Chandon De Briailles Gaston, a Parigi	Procédé de nitration des celluloses au moyen des acides concentrés par l'électricité	7 iđ. »	3
14	222-105	80729	5. Darby Thomas A, a New-York.	Processo per la produzione di gas idrogeno ed ossigeno mediante decomposizione dell'ac- qua per mezzo della corrente elettrica	6 id. >	8
15	222-113	78980	6 Lunnett Francis Ernest, a Londra	Composizione perfezionata per impedire l'incro- stazione e per preservare gli scafi dei ba- sumenti di mare (Rivendicasione di prio- rità dat 2 novembre 1904)	16 ottobre 1995	6
31	222-228	80911	7. Farbwerke vorm Meister, Lucius & Bruning, ad Hochst alM (Germania)	Procédé de fabrication de formaldéhydesul- fexylates	19 febbraio 1906	15
29	232-208	80835	8. Hilbert Hermann e la Bayerische Aktien-Gesellschaft für Chemische und Landwirthschaftlich-Chemi- sche Fabrikato, a Heufeld (Ger- mania). (Prolungamento)	Procèdé et appareil pour extraire la colle et la gélatine des os	15 id. *	1
13	222-94	80508	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Procédé de régénération électrolytique de l'acide chromique dans les solutions de sels chro- miques. (Rivendicazione di priorità dal 13 marzo 1995)	16 gennaio »	15
8	222-56	80376	10. Pagniez Auguste, a Caudry (Fran- cia). (Attestato completivo)	Appareil pour la carbonatation ou la sulfitation continue. (Rivendicazione di priorità dal 31 gennaio 1905)	3 id >	_
3	222-1	<b>7</b> 8148	11. Scarpace Gactano fu Stefano, a Marsala (Trapani)	Antinasia Composto antisettico per la nutri- ziono delle pianto	8 agosto 1905	5
3	222-17	80349	12. Società italiana di elettrochimica, a Roma. (Prolungamento)	Fabrication in lustrielle de l'acide chlorhy- drique synthetique pour la combinaison du chlore et de l'hydrogène	13 gennaio 1906	5

ATTESTATO .		TO .				vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale dolla privativa	TITOLO  della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
3	232-18	80350	13. Società italiana di elettrochimica, a Roma. (Prolungamento).	Perfezionamenti [nell' utilizzazione industriale dei residui delle piriti	13 gennaio 10 <b>0</b> 6	5
3	222-19 -	80351	14. La stessa (Prolungamento)	Perfezionamenti nei processi di trattamento dei residui dello piriti	13 id. >	5
3	222-16	80348	l5. La stessa (Prolungamento)	Persectionnements apportés aux électrolyseurs construits d'après le système Outheim Cha- landre sils & C.ie Louis Colas et Jules Gérard pour le traitement des sels solubles et en particulier des chlorures alcalins.	13 id. 🖫	8
13	222-03	80233	16. Société anonyme des combustibles industriels, a Haine S. Paul (Belgio)	Procédé d'oxydation des hydrocarbures	28 dicembre 1905	6
15	2?2-111	78403	l7. Vender Vezio, a Milano	Processo di preparazione di eteri misti della glicerina con acidi organici e nitrico da im- piegarsi nella fabbricazione di esplosivi	28 agosto ➤	6
			XXV. Industrie diverse e miscella- nea.			
31	222-225	80904	Plüss Gottfried, ad Oftringen, Argovia (Svizzera)	Imballaggio per merci	17 f:bbraio 1906	I
23	222-164	80969	2. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino. (Attestato completivo).	Imballaggio elastico o chiusura di sicurezza per damigiano ed altri recipienti	16 id. 🔊	_
23	223-167	80981	3. Vereinigte Gummiwaaren Fabriken Harburg-Wien vormals Menier J. N. Reithoffer ad Harburg ed il sig. Krische Wilhelm ad Hannover (Germania). (Prolungamento)	Procedimento per separare dalle caseine le so- stanze che ne pregiudicano la diafanità	17 id. → >	9

## Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di marzo 1906

		A nazionali	A. straniori	totale
	di privativa	49	83	132
Attestati	completivi	14	13	27
originari	di prolungamento	10	39	49
İ	di riduzione	-		
Attestati d	l'importazione e con riven- ( di privativa . ne di priorità. ( completivi	1	48	44
dicazion	ne di priorità.   completivi	1	~	8
	İ	75	185	250
Roma, a	addl 2 maggio 1906. Il direttore ca	po della division	ne 1a: S. OTTOLI	ENGHI.